

2014-5131
2015-03-04

**Green it™ 4 dans 1 Destructeur des mauvaises herbes
et graminées prêt à l'emploi**

**HERBICIDE
DOMESTIQUE
SOLUTION**

Agit rapidement

POUR SUPPRESSION PAR PULVERISATION DE CONTACT OU PAR
BRULAGE RAPIDE DES MAUVAISES HERBES ET GRAMINÉES POUR LES
MAISONS ET LE JARDIN

Sel d'ammonium d'acides gras...5%

N° HOM 31351 LPA
ATTENTION – IRRITANT POUR LES YEUX
LIRE L'ÉTIQUETTE AVANT USAGE
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

CONTENU NET : 100 ml – 5 L

The Environmental Factor Inc

85 Chambers Drive, Unit 8

Ajax, ON

L1Z 1E2

1-888-820-9992

Fabriqué aux États-Unis

Peler le verso pour lire le mode d'emploi

ORGANISMES NUISIBLES/SITES :

Green It™ 4 dans 1 Destructeur des mauvaises herbes et graminées prêt à l'emploi est un herbicide non sélectif conçu pour supprimer ou réprimer les mauvaises herbes graminées et à feuilles larges, telles que (sans s'y limiter) : digitale sanguine, amarante, gloires du matin, mollugine verticillée, orties brûlantes, mousses, algues, hépatiques et lichens.

Utilisez sur les mauvaises herbes dans les jardins, les zones paysagées, ainsi que sur et autour des bâtiments, trottoirs, clôtures, paillis d'écorce, entrées de cours, patios et gravier.

Utilisez sur les mousses, algues, hépatiques et lichens, ainsi que sur et autour des bâtiments, toitures, terrasses, trottoirs, clôtures, paillis d'écorce, entrées de cours, patios et gravier.

CONSIGNES GÉNÉRALES :

Green It™ 4 dans 1 Destructeur des mauvaises herbes et graminées prêt à l'emploi est un herbicide de contact non sélectif pour pulvériser uniquement la croissance de plantes indésirables. Ne pas pulvériser sur les parties désirables de plantes vertes. Green It™ 4 dans 1 Destructeur des mauvaises herbes et graminées prêt à l'emploi permet de supprimer et de réprimer par brûlage rapide les mauvaises herbes graminées et à feuilles larges annuelles et pluriannuelles. Les plantes produisant des spores telles que les mousses et les hépatiques sont également supprimées. La quantité de traitement non sélectif et la durée de répression des mauvaises herbes peut être réduite lorsque les conditions ne sont pas favorables à la croissance des mauvaises herbes ou lorsque les plantes sont matures.

Green It™ 4 dans 1 Destructeur des mauvaises herbes et graminées prêt à l'emploi est un produit de sel d'ammonium d'acides gras qui pénètre dans les parois de l'alvéole des plantes afin de perturber l'organisation cellulaire des fonctions physiologiques qui sont compartimentées par des membranes à l'intérieur des parois de l'alvéole. La croissance des plantes cesse lorsque le contenu cellulaire est mélangé, ce qui crée du tissu végétal nécrotique brun.

Green It™ 4 dans 1 Destructeur des mauvaises herbes et graminées prêt à l'emploi ne migre pas dans le sol, et ne circule pas dans les plantes. Pour assurer une suppression satisfaisante, les feuilles des plantes doivent être bien couvertes de façon uniforme avec la solution de pulvérisation. Green It™ 4 dans 1 Destructeur des mauvaises herbes et graminées prêt à l'emploi ne procure aucune suppression résiduelle des mauvaises herbes dans le sol pour affecter la germination des graines de mauvaise herbe.

MODE D'EMPLOI :

SUR LES MAUVAISES HERBES : Tout pulvérisateur standard à main ou dorsal peut être utilisé. Pulvériser abondamment les mauvaises herbes en utilisant une buse grossière pour minimiser la dérive de la pulvérisation. Une couverture complète est extrêmement importante. Pour le traitement localisé de mauvaises herbes individuelles, appliquez la solution au centre de la plante jusqu'au point du ruissellement.

Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque les mauvaises herbes sont jeunes et en pleine croissance, et dont la taille est inférieure à 12 cm. Le produit est à son apogée lorsqu'il fait chaud et sec, mais il est également efficace par temps froid. L'application lorsqu'il fait froid peut retarder l'apparition de dommages aux plantes. S'il pleut dans les trois heures suivant le traitement, un autre traitement peut s'avérer nécessaire. Les dommages aux plantes seront visibles entre quelques heures et deux jours après le traitement.

Répéter le traitement toutes les deux à trois semaines afin de supprimer les nouvelles mauvaises herbes provenant des graines et de la régénération de mauvaises herbes vivaces et biennales. Éviter de pulvériser les plantes désirables. Bien nettoyer l'équipement après usage.

SUR LES MOUSSES, ALGUES, HÉPATIQUES ET LICHENS : pulvériser généreusement sur les mousses, algues, hépatiques et lichens, car il est extrêmement important que la couverture soit complète. Les dommages aux plantes seront visibles entre quelques heures et deux jours après le traitement. Sur les mousses, algues, hépatiques et lichens, une application peut durer jusqu'à un an. Répéter le traitement en cas de repousse. Éviter de pulvériser les plantes désirables. Ne pas appliquer sur les mousses ou les algues dans la pelouse. Bien nettoyer l'équipement après usage. **Les surfaces traitées peuvent être glissantes lorsqu'elles sont humides.**

[OPTIONAL DFU – TRIGGER SPRAYER]

**[MODE D'EMPLOI DU PULVÉRISATEUR À GÂCHETTE :
MONTAGE FACILE**

1. Retirer le pulvérisateur du support. Sortir doucement le tube.
2. Enlever le manchon du haut du bouchon. Retirer la cheville.
3. Mettre la cheville dans le trou du bouchon.
4. Enlever la patte en plastique pour activer les piles.
5. Tourner la buse pour la faire passer de la position CLOSE (fermée) à la position SPRAY (jet large) ou STREAM (jet droit).

COMMENT L'UTILISER

- A. Diriger le jet vers la cible et loin des personnes et des animaux de compagnie.
- B. Pour pulvériser, appuyer sur la gâchette.
- C. Pour arrêter de pulvériser, relâcher la gâchette.

Après l'emploi :

1. Tourner la buse jusqu'à la position CLOSE (fermée).
2. Remettre le pulvérisateur dans le support.
3. ***Si on ne remet pas la buse dans la position CLOSE (fermée) et qu'on ne remet pas le pulvérisateur dans le support, il peut y avoir une fuite, ce qui risque de causer des dégâts matériels ou des blessures aux personnes ou aux animaux.***

Pour changer les piles :

1. Faire glisser le couvercle du compartiment à piles pour l'ouvrir.
2. Retirer les piles usées, et mettre quatre piles AA neuves *en bonne position*, comme le montre le schéma à l'intérieur du compartiment à piles. Ne jamais mettre le pôle positif là où va le pôle négatif, ni vice versa. Quand on change les piles, toujours utiliser un ensemble complet de piles neuves du même type. Ne ***jamais*** mélanger des piles alcalines, des piles au carbone et au zinc et des piles rechargeables.
3. Bien fermer le couvercle du compartiment à piles.
4. ***Toujours*** utiliser et éliminer les piles comme le recommande le fabricant.

Remarques supplémentaires sur l'utilisation :

• Ne pas immerger dans l'eau. • Chaque fois qu'on utilise le pulvérisateur, bien l'examiner auparavant. S'assurer que le tuyau est souple, qu'il n'est pas tordu, usé ni craquelé et que les raccords sont serrés. • Quand on range le pulvérisateur pendant longtemps, ôter les piles. Ne pas oublier de toujours ranger les pesticides, les bouchons, les pulvérisateurs et les équipements connexes hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie.]

PRÉCAUTIONS :

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Peut irriter les yeux. Éviter tout contact avec les yeux. Utiliser uniquement dans les zones bien aérées. Pour assurer une meilleure hygiène, porter des gants lors de la manipulation de ce produit.

Éviter d'appliquer directement dans les étangs, cours d'eau et lacs. **NE PAS** contaminer les sources d'approvisionnement en eau potable ou en eau d'irrigation ni les habitats aquatiques lors du nettoyage de l'équipement ou de l'élimination de déchets

RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES :

Traiter symptomatiquement.

PREMIERS SOINS :

ENCAS D'INGESTION : Appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre antipoison ou le médecin. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU OU LES VÊTEMENTS : Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

EN CAS D'INHALATION : Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale.

ÉLIMINATION :

Ne pas réutiliser le récipient vide. Jeter le récipient vide avec les déchets domestiques. Les produits non utilisés ou partiellement utilisés doivent être jetés dans des dépotoirs conçus pour les déchets dangereux et désignés à cette fin par le gouvernement provincial ou municipal.

Questions, commentaires ou renseignements médicaux :

Appeler le 1-888-820-9992, ou visiter notre site Web au

www.environmentalfactor.com

DÉCLARATIONS FACULTATIVES

- Agit rapidement
- Élimine rapidement la végétation parasite
- Aucune agitation requise lors d'un entreposage à température ambiante